



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

SM1RM0016 АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДВИГАТЕЛЯ С Ф-ЕЙ МАГНИТНОГО РАСЦЕПЛЕНИЯ (1.6 А), ном. ток 0.16 А

Артикул: SM1RM0016



Описание Lovato SM1RM0016

Характеристики Lovato SM1RM0016

Номинальный ток	0,16 А
Ток срабатывания магнитной защиты	1,6 А
Предельная отключающая способность при 400 В, Icu	100 кА
Рабочая отключающая способность при 400 В, Ics	100 кА
Номинальное напряжение изоляции	690 В
Номинальная частота	50/60 Гц
Номинальное импульсное напряжение	6 кВ
Макс. номинальный ток	40 А
Мощность рассеивания на фазу	0,7-3,3 Вт
Полная мощность рассеивания	6-14 Вт
Класс расцепления	10 А
Крепление	На DIN рейку 35 мм
Установочное положение	Любое
Механическая износостойкость	100 000 циклов
Электрическая износостойкость	100 000 циклов
Степень защиты	IP20
Рабочая температура	-20°C ... +60°C
Вес	0,320 кг
Количество в упаковке	1 шт.

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83